

RAA-B6108 样品前处理系统

(苏锡械备20180370号)



工作原理

样品前处理系统模拟人工指弹打散冻干粉、试剂组合、混匀、搅拌、去气泡、离心、收集、恒温等操作，兼具离心机、混匀仪、恒温器、振荡器等设备的相关作用，将耗时费力、容易出错的多环节复杂手工操作简化为一键全自动运行，并提供高可靠、一致的和可重复的实验结果。

产品特点

全球
唯一

专利技术，混匀、离心
振荡、恒温多效合一

小型
便捷

体积小，重量轻
一键式全自动运行

应用
广泛

100-240VAC宽压设计
适用于多个国家、多种检测领域

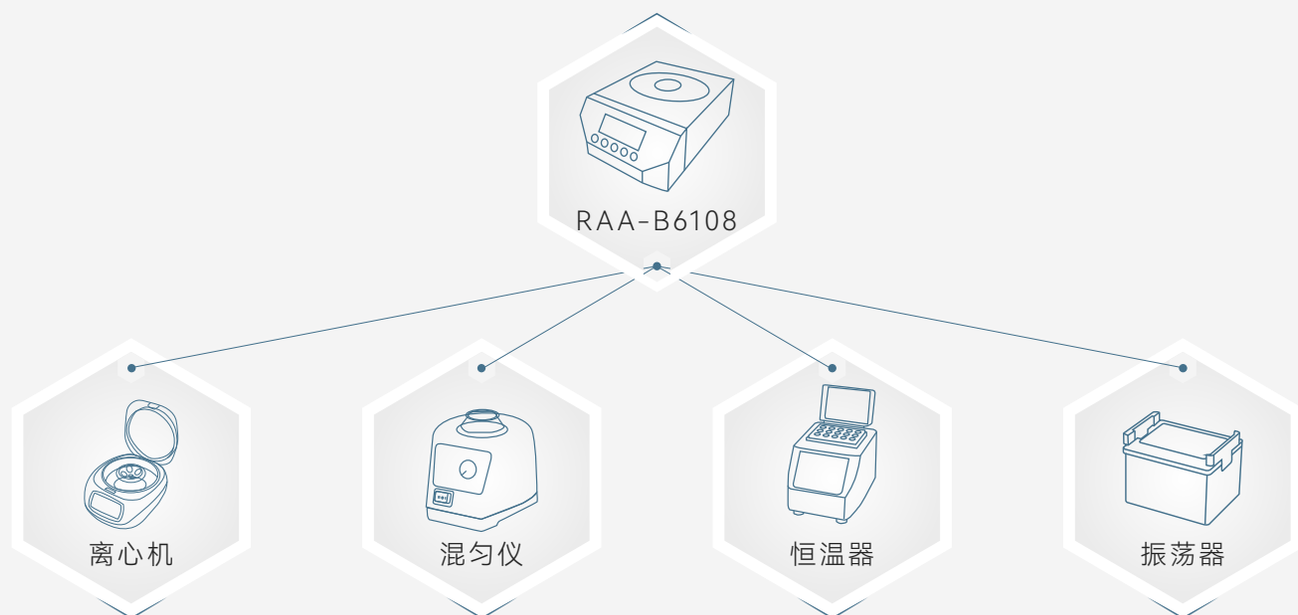
高效
智能

大大提高扩增效率、有效去除
人为操作差异化，参数自动记忆

安全
可靠

开盖保护
60°C过热保护

产品功能



基本参数

项目	参数
反应耗材	0.2 mL PCR管
样本数量	16
外形尺寸	L x W x H: 267 x 194 x 122 mm
电 源	100-240VAC 50/60Hz
重 量	净重3.5 kg
开盖保护	运行中开盖立即中止旋转并自动结束运行

关于我们

无锡奇天生物科学仪器有限公司成立于2016年7月，是江苏奇天基因生物科技的子公司，位于无锡国际生命科学创新园，是一家第三类医疗器械企业，专注于RAA技术配套仪器的开发和生产。2017年承担了国家十三五科技重大专项、2018年8月RAA-B6108型样品前处理系统取得第一类医疗器械备案凭证、2021年8月RAA-F1628型恒温核酸扩增分析仪取得第三类医疗器械注册证、多个产品通过CE认证、2019年通过ISO9001、ISO13485质量管理体系认证。公司拥有RAA专利技术、荧光检测核心算法专利技术、嵌入式软件、PC端软件著作权等多项自主知识产权，以“致力创新、立足质量、成就共赢”为质量方针，打造移动式快速检测平台，与时间赛跑，守护生命健康。

无锡奇天生物科学仪器有限公司

www.qt-bio.com

qt@qt-bio.com

无锡新吴区菱湖大道97-1大学科技园兴业楼A-207

0510-85385531 (销售) 18921157475 (客服)

